

# OFFERT-/ORDERFORMULÄR - LINHISS

Modernisering

Nyinstallation

Offert

Order

## Allmän data

Önskad leveransdag

Beställningsnummer / Objekt nummer:

Kontaktperson / Företag:

Tel, E-mail:

Uppställningsplats:

Uppställningsort/-land

Leveransadress:

Övrig info:

## Hissdata

Upphängning:

Märklast:

kg

Korgvikt:

kg

Motvikt:

kg

Märkhastighet:

m/s

Produkt:

Skåpstyp:

Övrigt:

## Maskindata

Maskin från Hydroware?

JA

NEJ

Asynkron (växel)

Synkron (växellös)

Befintlig pulsgivare:

Motoreffekt:

kW

Motorström:

A

Startström:

A

Spänning:

V

Varvtal:

Rpm

Frekvens:

Hz

Bromsspänning:

V

Drivskivebroms (A3)

Bromslyft manuell

ROBA switch

(hantag på maskin)

Bromslyft UPS

Bromslyft manuell

(med knapp)

(5m vajer med hantag)

Mikrobrytare på broms

Motorfläkt:

1-fas

3-fas

Automatisk Evakuering 4C & PRO+ i sep. skåp

500x400x250mm. Aliem 1000 UPS system och

bromslyft. Evakuering av hiss till

"lättaste plan", stannar i dörrzon och öppnar dörren.

Avstånd mellan omriktare till maskin:

mm

Avstånd mellan styrning till omriktare:

mm

Kabellängd, styrning till MAP-skåp:

mm

Kablar för motor?

JA

NEJ

Längd på kablar:

mm

Förskruvning på motor?

JA

NEJ

Kompensationskedja:

kg / %

Nya linor / bälten från HW?

JA

NEJ

Antal linor / bälten:

st

Lindiameter (∅):

mm

Meter:

Antal linlås:

st

Linhink:

mm

Drivskiva (∅):

mm

Typ av spår för drivskiva:

Drivskiveplacering (om växel):

Härdad skiva

Avstånd cc-linor på maskin:

mm

Antal brytskivor:

st

Brytskiva (∅):

mm

Typ av brytskiva:

Ny brytskiva från Hydroware?

JA

NEJ

Enkelomslutning

Dubbelomslutning

Antal enkla böjningar:

st

Antal omvända böjningar:

st

Avstånd linor (L1):

mm

Avstånd brytskiva - plan (L2):

mm

Avstånd drivskiva - plan (L3):

mm

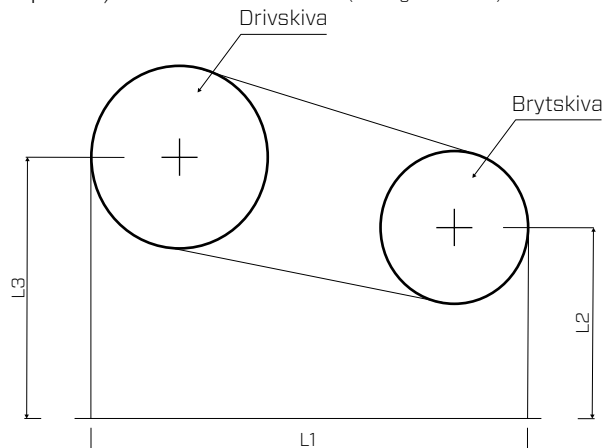
Maskinrummets höjd:

mm

Styrskor:

Standard, Maskinfundament

Special, Maskinfundament (ritningar behövs)



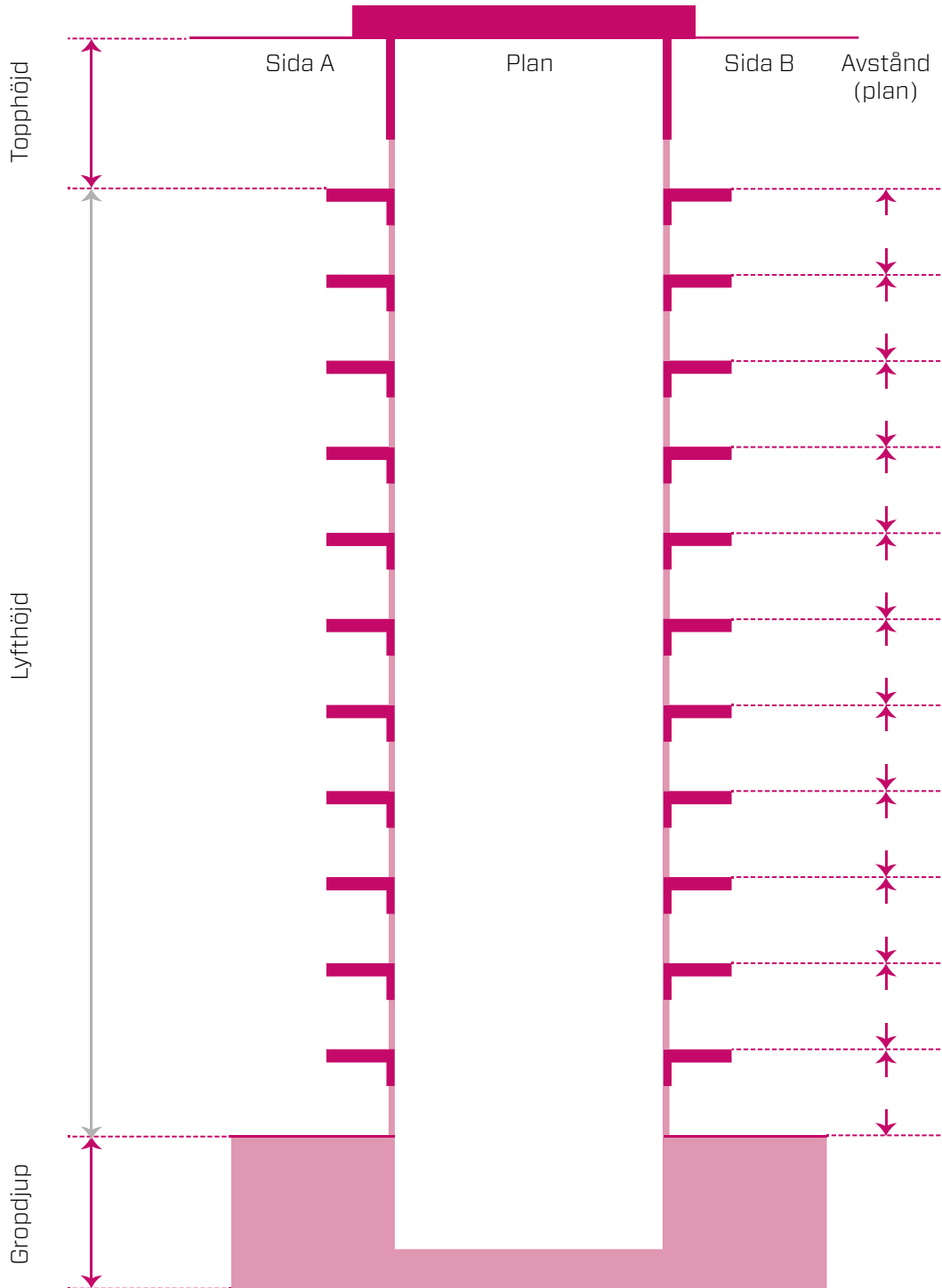
# Hiss / Byggnad - Plan

Lyfthöjd: mm  
Gropdjup: mm  
Topphöjd: mm

Schakthöjd: mm  
Extra kabellängder, schakt: mm  
Maskinrumsplacering:

Antal plan: st    Antal schaktdörrar: st    Antal korgöppningar: st  
Övrigt:

## Plan 2-12



# Hiss / Byggnad - Plan

Lyfthöjd: mm

Gropdjup: mm

Topphöjd: mm

Schakthöjd: mm

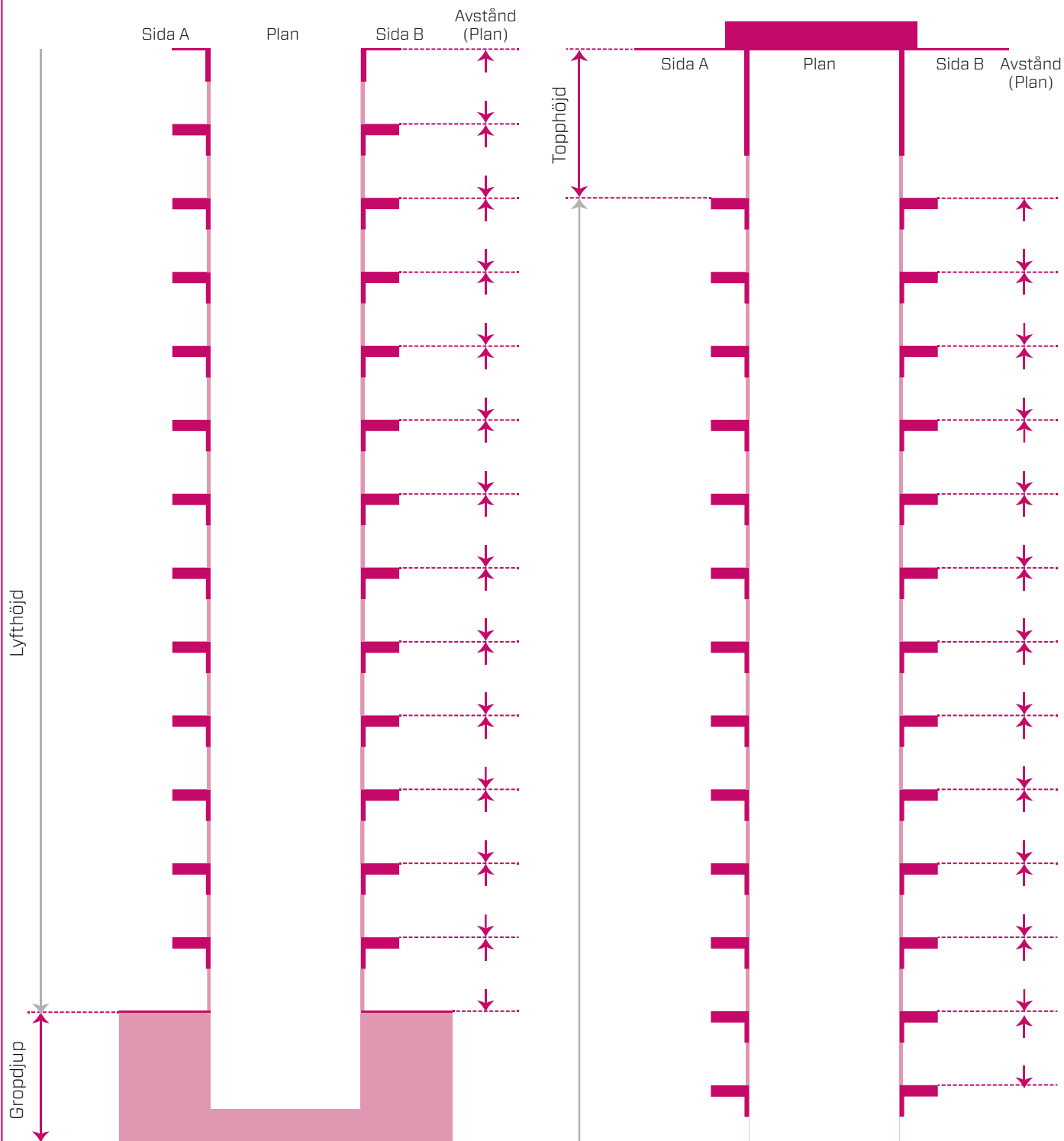
Extra kabellängder, schakt: mm

Maskinrumsplacering:

Antal plan: st    Antal schaktdörrar: st    Antal korgöppningar: st

Övrigt:

## Plan 2-26



## Dörrmaskin

Korgöppning A	Dörrmaskineri A	Annan:
Korgöppning B	Dörrmaskineri B	Annan:
Korgöppning C	Dörrmaskineri C	Annan:
CANOpen Dörrstyrning	Korgdörr EN81-20	24V batteri backup av dörrar

## Automatdörr

Ljusridå / Fotocell A:	Spänning:	24VDC	230VAC
	Annan:		
Ljusridå / Fotocell B:	Spänning:	24VDC	230VAC
	Annan:		
Ljusridå / Fotocell C:	Spänning:	24VDC	230VAC
	Annan:		

## Slagdörr

Dörröppnare:	1-fas	3-fas	Placering:
Ljusridå:	Spänning:	24VDC	230VAC
Låsbana, spänning:	Antal:		
Extra kontakt för handtagslås från Hydroware:	JA	NEJ	

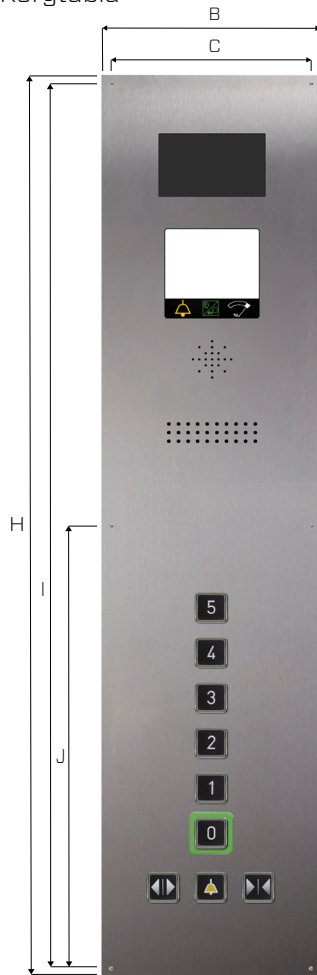
## Apparatskåp / Övrigt material

Styrsystem:		Ny HR från Hydroware?	JA	NEJ		
Tablåer från HW?	JA	NEJ	HR:	mm	HR-lina:	m
Typ:			Ny sträckvikt från Hydroware?	JA	NEJ	
Nödtelefon från HW?	JA	NEJ	Sträckvikt Golv (∅):		mm	
Typ:			Anti-creep, spänning:		V	
Antal hissar i grupp:			Test/reset, spänning:		V	
Halogenfritt (Schakt)			Motorpulsgivare 1024 pulser / varv (5V) (växlad maskin)			
Halogenfritt (m-rum)			Gänga motoraxel, pulsgivare:			
Schaktbelysning LED-strip (3st impulsgivare)			Överlast, CAN:			
Antal:	Meter:		Typ av lastgivare:			
Dragsnöretändningskit			Lastgivare, storlek:			
			Lastgivare, antal:			
Låg topp			Transformator 400/230-230V			
Bom får låg topp:			Transformator ange spänning:			
Låg grop			Brandmanskörning (inte EN81-72)			
Bom för låg grop:			EN81-73, typ:			
Extra dörrkontakt vid (låg topp & låg grop):			Fläkt i korg		Taklucka, korgtak	
Placering:			Fällbar gropstege		Inspektionslucka, schakt	
Typ av kontakt:			med kontakt			
Takräcke	st					

## Övrigt

## Tablåer - Del 1

### Korgtablå



Antal:

Mått:

B = mm C = mm

H = mm I = mm

J = mm D = mm

Plåt, option:

Baklåda

Bockade kanter:

mm

\*std. mått, infälld: 230x1000 mm / 230x2000 mm

Tillbehör:

Material:

Utförande:

Knapptyp:

LED-färg:

Våningsvisare:

CANOpen våningsvisare

Knappar:

Öppna knapp

Stäng knapp

Stoppknapp

Funktionsknapp, funktion:

Planbeteckningar:

Option:

Braille på plåt

Resolutionsglas

Nödljus

Brandsymbol

Gravyr, information:

Lasttext

Adress / Hiss Nr.

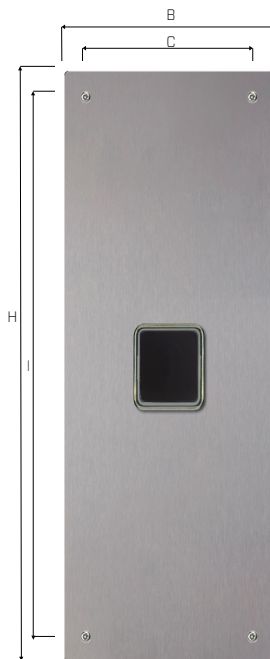
CE-märkning

Logo

Annat

Övrigt:

### Anropstablå



Antal med 1-knapps:

Antal med 2-knapps:

Mått:

B = mm C = mm

H = mm I = mm

D = mm

Plåt, option:

Baklåda

\*std. mått, infälld: 80x230 mm

Tillbehör:

Material:

Utförande:

Knapptyp:

LED-färg:

Våningsvisare:

CANOpen våningsvisare

Symbol tryckknappar

Antal anrop med pil upp: st

Antal anrop med pil upp / ned: st

Antal anrop med pil ned: st

Option:

Braille på plåt

Avstängdlampa

Lampa, pil upp / ned

Brandsymbol

Gravyr, information:

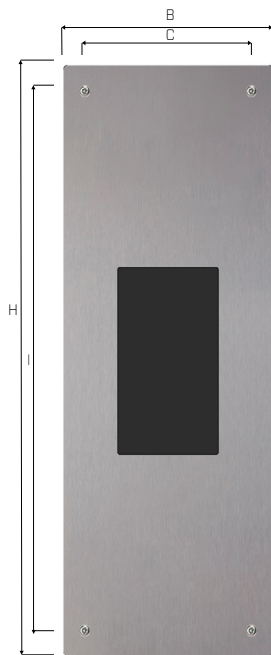
Lasttext

Logo

Övrigt:

## Tablåer - Del 2

### Varningsvisaretablå



Antal:

Mått:

B = mm

C = mm

H = mm

I = mm

D = mm

Plåt, option:

Baklåda

Bockade kanter:

mm

Tillbehör:

Material:

Utförande:

Varningsvisare:

CANOpen varningsvisare

Option:

Högtalare, gong

Logo

Övrigt:

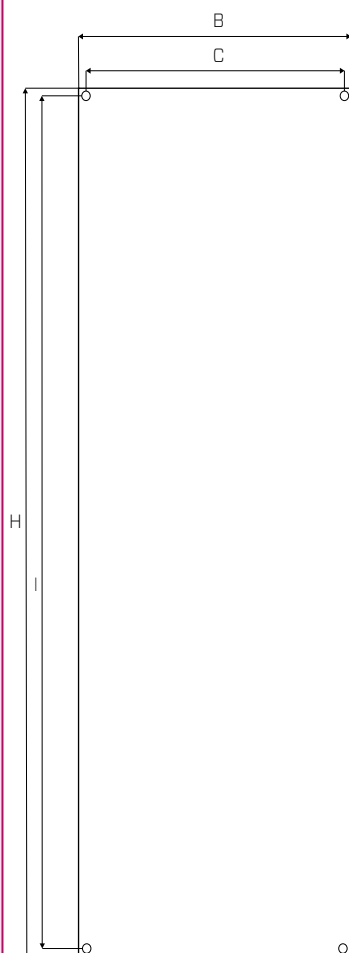
Piktogram:

Talsyntes:

Design:

### Täcklock

Antal:



Mått:

B = mm

C = mm

H = mm

I = mm

Tillbehör:

Material:

Utförande:

Övrigt: